



EIKON: Πρίζα SICURY 2P+E 16A USA+EU Next

20248.N

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / EIKON / Μηχανισμοί

Πρίζα SICURY 2P+E 16A USA+EU Next

SICURY πρίζα 2P + T 16 A 250 V ~ πολυμένο ευρωπαϊκό πρότυπο, Next - 2 μονάδες

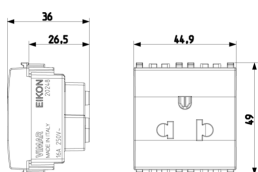
Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

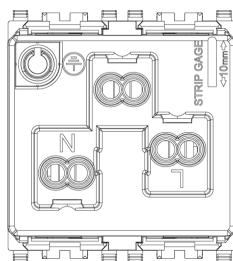
Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

20 NR

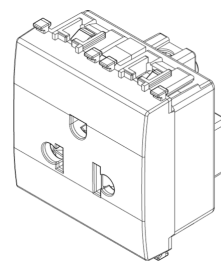
Σχέδια



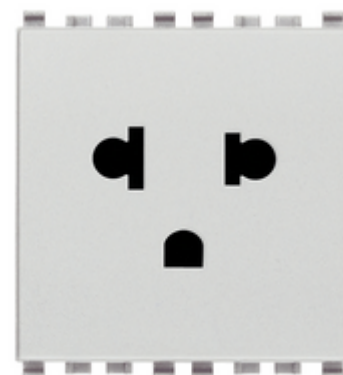
Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο



Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Socket outlet
- **Model:** Other
- **Number of units:** 1
- **Number of modules (module system):** 2
- **Number of socket outlets switchable:** 0
- **Imprint/indication:** None
- **Connection type:** Screwed terminal
- **With hinged lid:** No
- **With enhanced contact protection:** Yes
- **Label space/information surface:** Yes
- **Colour:** Silver
- **RAL-number (similar):** 9022
- **Metallic colour:** No
- **Transparent:** No
- **Lockable:** No
- **Eject-mechanism:** No
- **Insulated mounting:** No
- **With function lighting:** No
- **Over voltage protection:** No
- **Fault current protection:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Matt
- **With loop through function:** No
- **With on/off switch:** No
- **Rotated central insert:** No
- **Nominal current:** 16 A
- **Nominal voltage:** 250 V
- **Frequency:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP20
- **Impact strength:** Other
- **Device width:** 44,80 mm
- **Device height:** 49,00 mm
- **Device depth:** 36,00 mm

Εμπορικά σήματα

- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 29. QCERT - Κολομβία ([download](#))
- 37. Σήμανση - Μαρόκο

Συσκευασίες



Κωδικός 8007352462571
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Βάρος 44,5 [g]



Κωδικός 8007352462588
Ποσότητα 20 NR
Διαστ. 26,9x11,6x9 [cm]
Βάρος 984,5 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).